

Certificado de Conformidade

Certificate of Conformity

Certificado: TÜV 24.0437
Certificate

Revisão: 00
Review

Solicitante:
Applicant

I.F.C. INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE CONDUTORES ELÉTRICOS LTDA.
Avenida Primo Schincariol, 670 – Jardim Oliveira
13312-250 – Itu – SP
CNPJ: 02.544.042/0001-19

Fabricante:
Manufacturer

I.F.C. INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE CONDUTORES ELÉTRICOS LTDA.
Avenida Primo Schincariol, 670 – Jardim Oliveira
13312-250 – Itu – SP
CNPJ: 02.544.042/0001-19

Fornecedor / Representante Legal:
Supplier / Legal Representative

Não Aplicável.

Modelo de Certificação:
Certification Model

Modelo 5 de certificação de produto conforme determina o documento 702-CRC-006, com avaliação por ensaio de tipo e auditoria de fábrica iniciais e avaliação de acompanhamento a cada 6 meses com auditoria de fábrica e ensaios parciais.

Regulamento / Normas:
Regulation / Standards

ABNT NBR 6524:1998; Documento 702-CRC-006.

Produto:
Product

Cabo de Cobre Nu – Meio Duro – Classe 2A – Não coberto com PVC
Seções: 1x10 mm² a 1x70 mm² e 1x120 mm²
Certificação por família.

Emissão e Validade:
Issued and Validity

Emissão em: 12/07/2024.
Este certificado é válido de: 12/07/2024 até 12/07/2026.

A validade deste Certificado de Conformidade está atrelada à realização das atividades de manutenção de acordo com os requisitos previstos no esquema de certificação específico.

The validity of this Certificate of Conformity is conditioned to the execution of the maintenance activities in accordance with the applicable requirements of the specific certification scheme.



Igor Moreno
Local Field Manager



Certificado de Conformidade

Certificate of Conformity

Certificado: **TÜV 24.0437**
Certificate

Revisão: **00**
Review

Item Item	Marca Brand	Modelo / Versão Model / Version	Descrição Description	Código de Barras GTIN GTIN Barcode
1	COBRECUM	Cabo de Cobre Nu – Classe 2A seção: 1x10 mm ² Bobina, rolo 100 m	Cabo de Cobre Nu – Meio Duro – Classe 2A – Não coberto com PVC, Seção: 1x10 mm ²	7899674713742 7899674713780
2	COBRECUM	Cabo de Cobre Nu – Classe 2A seção: 1x16 mm ² Bobina, rolo 100 m	Cabo de Cobre Nu – Meio Duro – Classe 2A – Não coberto com PVC, Seção: 1x16 mm ²	7899674713896 7899674714671
3	COBRECUM	Cabo de Cobre Nu – Classe 2A seção: 1x25 mm ² Bobina, rolo 100 m	Cabo de Cobre Nu – Meio Duro – Classe 2A – Não coberto com PVC, Seção: 1x25 mm ²	7899674713834 7899674713841
4	COBRECUM	Cabo de Cobre Nu – Classe 2A seção: 1x35 mm ² Bobina, rolo 100 m	Cabo de Cobre Nu – Meio Duro – Classe 2A – Não coberto com PVC, Seção: 1x35 mm ²	7899674708960 7899674714688
5	COBRECUM	Cabo de Cobre Nu – Classe 2A seção: 1x50 mm ² Bobina, rolo 100 m	Cabo de Cobre Nu – Meio Duro – Classe 2A – Não coberto com PVC, Seção: 1x50 mm ²	7899674713810 7899674714664
6	COBRECUM	Cabo de Cobre Nu – Classe 2A seção: 1x70 mm ² Bobina, rolo 100 m	Cabo de Cobre Nu – Meio Duro – Classe 2A – Não coberto com PVC, Seção: 1x70 mm ²	7899674713872 7899674713889
7	COBRECUM	Cabo de Cobre Nu – Classe 2A seção: 1x120 mm ² Bobina, rolo 100 m	Cabo de Cobre Nu – Meio Duro – Classe 2A – Não coberto com PVC, Seção: 1x120 mm ²	Não Existente

Laboratório, Relatório de Ensaios e Data:
Laboratory, Test Report and Date

Laboratório da TÜV Rheinland do Brasil Ltda.
BR22ZN4X 001 de 29/11/2022;
BR23GA1T 001 de 08/05/2023;
BR23WWV3 001 de 26/09/2023;
BR24267U 001 de 15/05/2024.

Relatório de Auditoria e Data:
Audit Report and Date

40-2024-02-001202-G001 de 26/02/2024

Especificações:
Description

Não aplicável.

Este certificado está vinculado ao projeto:
This certificate is related to project

P00769465

Natureza das Revisões e Data:
Nature of Reviews e Date

Revisão: 00 – 12/07/2024 Recertificação do Certificado de origem TÜV 22.0662.
Review